Logitec Mac 用ポータブル DVD ユニット LDR-PSL8U2MSV

セットアップガイド

このたびは、ロジテックの Mac 用ワイヤレス接続対応 USB2.0 ポータ ブル DVD ドライブをお買い上げいただき誠にありがとうございます。 このセットアップガイドでは本製品の導入手順と基本操作について説明 しています。別紙の「サポート / 修理受付窓口、保証規定のご案内」と 併せて事前によくお読みください。

-ドウェア仕様

インターフェース			USB2.0 High Speed		
最大データ転送速度			480Mbps (USB2.0 接続 / 理論値)		
対応メディア			12cm DVD/CD		
			※8cmメディアは使用できません。		
環境条件	動作時	温度	10°C~35°C		
		相対湿度	20%~80%(但し、結露なき事)		
	保管時	温度	-10°C~50°C		
		相対湿度	10%~90%(但し、結露なき事)		
取り忘れ用イジェクトボタン			あり(Mac で使用中は機能しません)		
アクセス LED			あり(暗めに設定されています)		
設置方向			水平		
外形寸法			148 x 138 x 16mm(本体のみ、突起部を除く)		
質量			260g (本体のみ)		
ディスクローディング方式			スロットローディング		
CPRM			対応※		

※ CPRM 技術で保護されたディスクのワイヤレス接続再生はできません。 ※ Mac では CPRM で保護されたメディアは再生できません。

景大書き込み / 読み込み速度

- ※ 下記の書き込み速度には、その速度に対応したディスクが必要です。
- ※ 8cm ディスクの使用はできません。
 ※ 8cm ディスクの使用はできません。
 ※ カートリッジに入った DVD-RAM ディスク (TYPE-2、TYPE-4) は、カードリッジから出して使用してください。

使用して たんとい。						
対応ディスク	最大書き込み速度	最大読み込み速度				
CD-ROM	-	24 倍速				
CD-R、CD-RW	24 倍速	24 倍速				
DVD-ROM	_	8 倍速				
DVD-RAM	5 倍速	5 倍速				
DVD-R +R	8 倍速	8 倍速				
DVD-RW +RW	8 倍速、6 倍速	8 倍速				
DVD-R +R(2層式含む)	6 倍速	8 倍速				

※USB2.0 HighSpeed 接続時の最大速度です。

パッケージ内容の確認

□ 製品本体



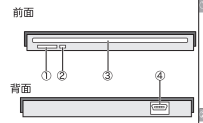
□ USB2.0 ケーブル(約 40cm)

☐ CD-ROM (Logitec Mobile DVD Player forMac)

□セットアップガイド(本書)

□サポート / 修理受付窓口、保証規定のご案内(保証書)

各部の名称とはたらき



本製品にメディアが残っている場合に Mac を起動しなくても USB-AC アダプタ へ接続してメディアを排出することができ

※Mac へ接続時は、Mac OS の仕様によ り取り忘れ用イジェクトボタンは利用 できません。詳しくは「便利な機能」 をご参照ください。

ディスクのアクセス時に緑色に点滅します。

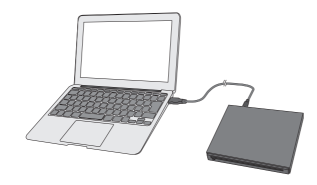
ディスクをセットします

付属の USB2.0 ケーブルを接続します。 パソコンに接続する時に使用します。

Mac で使用編

Mac に接続する

① 付属の USB2.0 ケーブルで本製品とご使用の Mac に接続します。



② 本製品にメディアをセットするとアクセス LED が緑色に点滅しデスクトップにメディ アのアイコンがマウントされます。



本製品は Mac OS X と Android /iOS 端末に専用のソフ トウェアをインストールしなければワイヤレス転送はでき ません。裏面「ワイヤレス接続編」を参照し、ご使用の端 末にソフトウェアをインストールしてください。

Mac で使ってみる

あらかじめ本製品を Mac に接続しておきます。

DVD ムービーを再生する

DVD ムービーを再生する場合には Mac OS X に付属している DVD プレーヤーを使用します。

※ DVD プレーヤーがディスクを挿入された時ディスクの再生を 開始に設定されている場合、自動的にムービーの再生が行わ れます。この設定は DVD プレーヤーの「環境設定」から変 (enter) (COLET CHAPTER TITLE

メディアにデータを書き込む

Mac OS X でメディアへのデータを書き込みは Finder から行います。 ①ブランクのメディアをセットし Finder で本製品を開きます。

②書き込みを行いたいファイルやフォルダをドラッグ&ドロップ し、「ディスクを作成」をクリックします。



③ 確認のメッセージが表示される ので、「ディスク名」を入力し、 ディスク作成速度を選択して、 「ディスクを作成」をクリック します。



が表示されます。



⑤ 書き込みが完了するとデスクトップにアイコ ンが表示されます。



Mac から認識されない時は...

本製品が Mac から認識されない場合、以下の点をご確認ください。

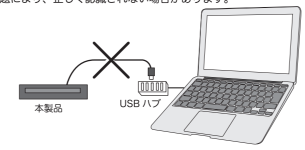
- ○本製品にメディアがセットされているかご確認ください。 Mac OS X では外部ディスクにメディアがセットされなければデ スクトップにアイコンがマウントされません。
- ○Finder の環境設定をご確認ください。

タスクバーにある「Finder」から「環境設定」を選択し、「Finder 環境設定」 ウィンドウで「CD、DVD、および iPod」にチェックが入っている事を ご確認ください。

この部分にチェックが入っていないと、Mac から認識されている場合で もデスクトップにメディアのアイコンが表示されません。



○ご使用の Mac の USB ポートに直接接続してください。 本製品は USB ハブを介しての接続には対応しておりません。バスパ ワーの USB ハブでは供給電力が足りず、本製品を使用できません。 たとえセルフパワーのハブであっても、USB ドライバの読み込み等 の問題により、正しく認識されない場合があります。



○接続先の USB ポートを変えてお試しください Macintosh では通常全ての USB ポートでバスパワーで本製品のご使用 が可能ですが、ご使用の Mac の USB 給電能力の経年劣化等が 有る場合、接続先のポートをかえる事で認識される事があります。



○USB 給電用 Y 字ケーブル (別売) を使用してお試しください 接続先を変えても認識されない場合、ご使用の Mac の USB ポー トの給電機能が低下している可能性があります。

外付けのハードディスクやその他の USB 外部接続機器が認識され ている場合は、別売の USB 給電用 Y 字ケーブルをお求めください。



USB-AAE5DPBK 製品名:

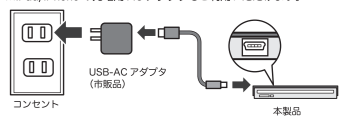
別売りのエレコム社製 USB 給電用 Y ケーブルは店頭にてお買い求 めください。

便利な機能

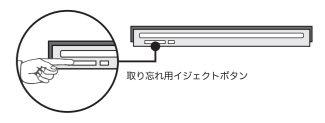
■取り忘れ用イジェクトボタン

ディスクの取り忘れの際、Mac を起動する必要が有りません。 市販の USB-AC アダプタ (別売) に接続してディスクの取り出しが可

1. 付属の USB2.0 ケーブルで本製品と USB-AC アダプタ (市販品) を接続し、USB-AC ダプタを電源コンセントに接続します。 ※iPad/iPhone の充電用 AC アダプタもご利用いただけます。



2. 取り忘れ用ジェクトボタンを押しディスクが排出されるのを待ちます。



取り忘れ用イジェクトボタンで排出されない場合

本製品内部へディスクが詰まってしまった場合、内部構造上、 取り出すことができません。その際は、修理センターへ修理 をご依頼ください。

Windows でご使用の場合

本製品は Windows 環境でもご使用になれますが、その場合別途 DVD 再生・書き込み用のソフトウェアが必要になります。 また、本製品は Windows 環境ではワイヤレス接続には対応してお

対応 OS - パソコンの外付けドライブとして使用する場合

Mac OS X 10.5, 10.6, 10.7, 10.8

Windows XP(SP3.0 以降)

Windows Vista/7/8/8.1

※ 対応 OS はいずれも日本語 OS に限ります。 接続するだけで外付け DVD ドライブとして利用可能です。 Windows 環境は DVD ムービーの再生や、データの書き込みには別途ソフト ウェアが必要です。

対応パソコン - パソコンの外付けドライブとして使用する場合

Intel 製 CPU.USB ポートを搭載する Mac USB ポートを搭載する DOS/V パソコン

※上記条件を満たした場合であっても、全てのパソコンでの動作を保証する物では有りません。

サポートサイトについて

弊社ホームページでも付属ソフトウェアの使用方法をご紹介しています。パソコンか らは「えれさぽ」を入力し、検索してください。

また、スマホ・タブレットからは下の QR コードから最新のサポート情報がご確認い ただけます。



あなたのスマート フォンから各種設 定方法がわかる!!



裏面もお読みください

ワイヤレス接続編

本製品は添付の Logitec Mobile DVD Player for Mac を Mac にインストールする事により Mac と接続した本製品内の DVD ビデオをスマートフォン / タブレットからワイヤレス接続で鑑賞 する事ができます。

本書の手順に従い、スマートフォン / タブレットからの DVD の再生のために必要なアプリ(無償) を端末にインストールしご使用ください。



配信側対応 OS

Mac OS X 10.6、10.7、10.8

※日本語 OS に限ります。

配信側対応パソコン

Intel 製 CPU,USB ポートを搭載する Mac

※上記条件を満たした場合であっても、全てのパソコンでの動作を保証する物では有りません。

再生側対応デバイス

iOS 5.0.1 以降 Android 2.3 以降

※CPU にデュアルコア以上を搭載したスマートフォン / タブレット端末が必要になります。 ※ワイヤレス環境で DVD を鑑賞する際は、IEEE802.11n での使用を推奨します。 ※ワイヤレス接続時は端末と1対1での接続となります。

ソフトウェアのインストール

本製品を使用して Mac OS X 環境からワイヤレス接続で iOS/Android 端末から 動画を再生するために Mac OS X 環境に「Logitec Mobile DVD Player forMac」をインストールします。

- ① 付属の USB2.0 ケーブルで本製品をご使用の Mac に接続します。
- ② 本製品に付属の「Logitec Mobile DVD Player forMac」CD-ROM をセットします。
- ③ Finder の「ファイル」から「新規 Finder ウインドウ」を開き、デバイス欄に 「Logitec DVD」と表示されているディスクをクリックします。 「Mobile DVD Player for Mac」というファイルが表示されますので、 このファイルをダブルクリックしてください。



※インストールの際、「インストーラーの変更を許可するウィンドウが 表示されたら、変更権限のあるユーザー名とパスワードを入力します。

※DVD ムービーの自動再生を無効にする ウィンドウが表示された場合、

「はい」をクリックします。_

クリック



⑤インストールが完了すると「インストール は成功しました」というウィンドウが表示 されるので「閉じる」をクリックします。



⑥アプリケーションフォルダ内に「Logitec Mobile DVD Player for Mac」が追加されます。

タスクバー上で「システム起動時に開始」が 「はい」に設定されている事をご確認の上ご 使用ください。

※タスクバーに「Logitec Mobile DVD Player for Mac」のアイコンが表示されない場合は、 いったんソフトウェアを起動してください。



アプリをインストールする



お使いの機器や OS のバージョン、契約されている携帯電話会社によって、操作 や画面/アイコン等が異なる事があります。スマートフォンタブレットの操作に ついての詳細は、お使いの機器に付属の取扱説明書を参照してください。本製品 に付属のアプリケーションのインストールおよび操作方法の他は弊社はいかなる サポートも行っておりません。

Wi-Fi 設定等でご不明な点がございましたら、お客様が購入された端末や無線 LAN 機器のメーカーにお問い合わせください。

※ アプリケーションのアップデート等により、ユーザーインターフェース等 が変更になる場合が有ります。

iOS

iOS 端末で Mac OS X 環境の接続された本製品内の動画を再生するために 「Logitec Mobile DVD Player」アプリをインストールします。 アプリケーションは App Store から無料でダウンロードできます。

① App Store から「Logitec Mobile DVD Player」を検索してください。



② アプリが検出されるのでタップしてイ ンストールしてください。 タップしてインストール **60**

③ インストールが終わるとホーム画面に「Logitec Mobile DVD Player」アプリのアイコンが登録されます。 「手順③」を参照して Wi-Fi 接続の設定を行ってください。



Android

Android 端末で Mac OS X 環境の接続された本製品内の動画を再 生するために 「Logitec Mobile DVD Player」アプリをインストール

Andoroid 端末で Mac OS X 環境の接続された本製品内の動画 を再生するために「Mobile DVD Player」アプリをインストー ルします。



アプリケーションは Google Play ストアから無料でダウンロー ドできます。

① Google Play ストアから「Logitec Mobile DVD Player」を検索してください。



③ インストールが終わるとホーム画面に「Logitec Mobile DVD Player」アプリのアイコンが登録されます。 「手順③」を参照して Wi-Fi 接続の設定を行ってください。



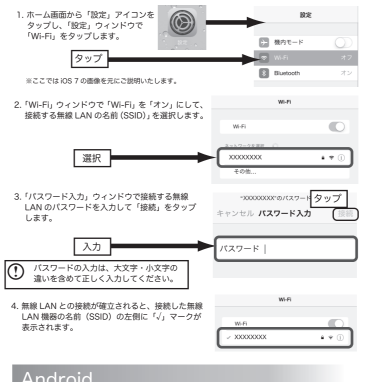
Wi-Fi 設定をする

あらかじめ、接続する無線ルーター等の名前 (SSID) とパスワードを確認して おいてください。

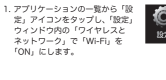
DVD を視聴する iOS 端末 / スマートフォン / タブレットは、本製品を接続した Mac と同じ無線ルーター等 (SSID) へ接続する必要があります。 ※インターネット経由では再生できません。

お使いの無線ルータ等の機器によって操作が異なります。Wi-Fi 接続方法の詳細は、お使 いの機器の付属の取扱説明書を参照してください。

iOS



Android





2.「Wi-Fi」ウィンドウで「Wi-Fi」を「オン」に して接続する無線 LAN の名前(SSID)を選



3.「セキュリティ」ウィンドウで接続する無線 LAN のパスワードを入力して、「接続」をタッ プレてください。



無線 I AN 機器の名前 (SSID) の下側に「接 続されました」と表示されます。

※ 以上で Android 環境での Wi-Fi 設定は完了で す。これで Android 端末から本製品を接続し たパソコンにアクセスし、使用できます。

XXXXXXXX ABCDEFG

ワイヤレス接続で使ってみる

Mac 側の設定

あらかじめ本製品に DVD をセットし、ネットワークに接続しておいてくだ

1. ★マークから「システム環境設定」を選択し、「共有」を選 (A) 択します。 選択 共有

2. 「共有」ウィンドウで「DVD または CD 共有」にチェックを入れます。



DVD をセットすると AppleDVDPlayer が自動起動してしまう場合、「システム環境設定」 から「CD と DVD」を選択し、「ビデオ DVD をセットしたときの動作」を「無視」に設 定してください。



スマートフォン / タブレット側の設定

※ワイヤレス接続時は端末と1対1での接続となります。

1. ホーム画面から「Mobile DVD Player」のアイコンを タップしてアプリを起動します。



2. Logitec Mobile DVD Player が起動し、「Logitec Mobile DVD Player for Mac [xxxxxxxx](xxxxxxx には本製品が接続されているパソコン名が 表示されます)と表示されている事を確認し、「Logitec Mobile DVD Player for Mac [xxxxxxxxx] をタップします。



3. 数秒で DVD のワイヤレス再生が開始されます。 DVD の再生設定は通常の DVD プレーヤーと同じ様に行えます。下の機能一覧もご参照ください。



•	その他の機	能	•			
1	sw100 sw50 sw25 auto	でスムーズに再生 に設定できます。	映像解像度の設定を行えまする際にご使用ください。 また、映像と音声のズレを ま「auto」と表示されます。	解像度は 100%,50 無くすために自動動	%,25%	
2	再生画面の表示をアスペクト比 16:9、4:3、縮小表示の順に切り替える (4:3 で制作されている DVD タブレット端末のアスペクト比の設定に、初期画面では横に引き延ばされた状態で表示されることがあります。)					
3	M	※再生している DV	/D のメインメニューに戻	ります。		
4		※再生している DV 出来ます。	/D のフォーマットや解像	要、オーディオ情報 <i>が</i>	が確認	
⑤	E 144	 → (0)	左から順に「停止」「前の 一時停止」「次のチャプタ ト」の操作が行えます。	Dチャプターに戻る」 7ーーヘスキップする	「再生 / ろ」「ミュー	
	ツェルレラい	7 D)/D 0 // -	# # 4:45	一寸 おおね ス 担 へょ	** 6 ++	

※再生している DVD のメニュー構成が複雑な場合などは、反応が遅れる場合があります。

Mac用ポータブルDVDユニットセットアップガイド

LDR-PSL8U2MSV_SG1 V01

2013年11月 初版 **与**ロジテックINAソリューションズ株式会社

© 2013 Logitec INA Solutions Co., Ltd. All rights reserved.